



## ZFR EV AP 500 - INDUSTRIËLE STOFZUIGER DRIEFASIG



CHEMISCH-FARMACEUTISCH



ELEKTRONICA



VLOEISTOFFEN



EXPLOSIEVE EN GELEIDENDE STOFFEN



- ✓ Geïntegreerd filterreinigingssysteem
- ✓ Volledige stalen constructie
- ✓ Uittrekbare verzamelcontainer met optioneel gebruik van wegwerpzakken
- ✓ Hoge filtratie efficiëntie
- ✓ Hoge luchtstroomwaarde
- ✓ Volledige aanpassing aan specifieke behoeften
- ✓ Ontworpen voor het afzuigen van fijn stof dat in de lucht hangt
- ✓ Optioneel gelede arm om te zuigen in een beperkt gebied



### ZUIGUNIT

Vermogen	kW	2,2
Elektrische bescherming	IP	55
Max. onderdruk	mmHg	280
Max. luchtdebiet	m <sup>3</sup> /h	1300
Inlaat diameter	mm	150
Geluidsniveau (EN ISO 3744)	dB(A)	72



### FILTER UNIT

Filtertype	Ster
Reinigingssysteem	Handmatig



### OPVANG UNIT

Afvoersysteem



### VOLUME

Afmetingen	cm	62x62x250h
Gewicht	kg	100



## ZUIGUNIT

De zuigunit is gemaakt van een elektrische ventilator die een verhoogde luchtstroom garandeert.



## FILTER UNIT

Het is mogelijk om het filter te reinigen met behulp van een geïntegreerd mechanisch systeem: een externe hendel schudt het filter verticaal en maakt het mogelijk om het filter grondig en veilig te reinigen, constante zuigprestaties te handhaven en verspreiding van stof in de omgeving te voorkomen.



## OPVANG UNIT

De afneembare stalen verzameltank heeft een snelspansysteem voor de snelle afvoer van het opgezogen materiaal.



## OPTIES

- ✓ FILTER VOOR FIJN STOF - KLASSE M
- ✓ ANTISTATISCH FILTER KLASSE M
- ✓ ANTISTATISCH FILTER KLASSE L
- ✓ ROESTVRIJ STAAL INZAMELTANK
- ✓ AARDING
- ✓ ANDERE SPANNINGEN EN FREQUENTIES BESCHIKBAAR OP AANVRAAG
- ✓ AFZUIGARM
- ✓ DUBBELE AFZUIGARM